

असाधारण EXTRAORDINARY

े भाग 🗓 अण्ड ३-उप-अण्ड (ii) PART II-Section 3-Sub-Section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

ार्स : 1300] नई विरुत्ती बहस्य सिवार, मई 16, 1391/वैशाखि 26, 1913 : 1915 : 195

NEW DELHI, THURSDAY, MAY 16, 1991/VAISAKHA 26, 1913

इ.स. भाग में भिन्न पुष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रणाचासके

period to be the recipied between

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

जल-भूतल परिवहन मंत्रालय

(परिवहन पक्ष)

नई दिल्ली, 16 मई, 1991

का. ब्रा. 341 (ब्र) -- केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि वह नोवे दो गई सारणी के स्तंभ (1) में विनिधिष्ट प्रकार के यान को उक्त सारणी के स्तंभ 2 में विनिर्दिष्ट क्षेत्र में यान के गुरूतर वजन प्रयात निरापद प्रधिकतम लदान सहित वजन और बहरेक धुरी के निरापद अधिकतम धुरी वजन के लिए, जो मोटर यान श्रविनियम, 1988 (1988 का 59) की धारा 58 की उपधारा (1) के प्रधीन जारी की गई प्रधिमूचना सं. 416 (ग्र) नारीख 8-6-1989 में विनिर्दिष्ट है, ग्रन्जा देसकेगी:

म्रतः ग्रब, केन्द्रीय सरकार उक्त ग्रिधिनियम की धारा 58 की उपधारा (3) के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त सारणी के नीचे बिनिर्दिष्ट उपांतरणीं शर्नों के अश्रीन रहते हुए उक्त उपधारा (3) के उपबंध उक्त प्रकार के यान को इस श्रादेश की तारीखा से एक वर्ष की अवधि के लिए लागू हांगे।

	सार	सारणी		
यान का प्रकार	चलाने का क्षेत्र (मार्ग)	यान का कुल वजन	पंजीकृत धुरी का बजन	बीमा
1	2	3	4	5
के ब्रेज मुल गति उत्पादक पंजीकरण सं. टी डी एफ 5423 और ट्रेलर की वेसिस सं. 15355, 16183, (ii) 16195 के साथ भारी ड्यूटी) रेड्डिनायंकन कृष्मम, बेस केम्प से बङ्गलूर भुवन-गिरि और सत्तावदी (ड्रिल स्थल) बस कैम्प से कुल्लन चावडी, चप्रम भौर पन बेस के रूप से वडलूर और भुवन गि (ड्रिल स्थल)	र । । स्थ ति	 (i) एकल श्रिषकतम धुरी भार 17.778 ट. (ii) टेडमबुरी भार-35.556 ट. (iii) श्रश्रधरी भार 15.345 ट. 	कुल लम्बाई 17.830 एम, कुल चौड़ाई 3.200 एम, कुल ऊंचाई 2.850 एम प्रलंबन ग्रागे -2.000 एम पीछे 1.570 एम

ऊपर दी गई छूट निम्नलिखित उपातरणों गतौं के प्रधीन होगा:--

- (1) मार्ग या मोड़ पर या उसके पास बाधाओं ओर प्रतित्राताओं जैने वृज्ञ की गाखा और भवन का पूर्वत निर्धारण करने के लिए सावधानी बरतनी होगी;
- (2) केन्द्रीय सरकार उक्त यान × ट्रेलर के घभिवंहन में या उसमें लड़ी यस्तुओं को हुए नुकसान के लिए उत्तर-दायी नहीं होगी ;
- (3) उक्त यान के संवालन/वलाने के कारण, केन्द्रीय सरकार राष्ट्रीय राजनार्ग प्राधिकरण या प्रभिकरण द्वारा प्रनुरक्षित या पर्यविक्षित सड़क या सड़क के ढांचे को प्रत्यक्ष या अपस्यक्ष का से हुए नुकसान के लिए तेल और प्राकृतिक गैस प्रायोग मद्रास-6 उत्तरदायी होगा और उक्त प्रायोग राष्ट्रीय राजनार्ग प्राधिकरण द्वारा निर्धारित नुकसानी राशी के संवाय के लिए जिम्मेवार होगा ;
- (4) उक्त यान सङ्क/मार्ग पर सामान्य रूप से चलने वाले यातायात को बिना कोई बाधा या प्रतिबाधा छुआए चलेगा।
- (5) उक्त यान ट्रेलर की सीमा को स्पब्ट और उपपृक्ष कर से दर्शा के निर्जात पर श्रावश्यक चेतावनी सूचक औस दिन के समय में लाल झण्डे लगाएं जायेंगे और राप के समय में लाल बतों का प्रयोग किया जाएगा,
- (6) मप्रेटर/चालक को स्थानीय निकायों या भ्रत्य सरकारी विभागों से उनकी सड़कों पर उक्त यान ट्रेलर को चलाने के लिए म्रावश्यक भनुज्ञा प्राप्त करनी होगी ;
- (7) राजमार्ग पुल, पुलिया या अन्य सङ्क या सङ्क के ढांचें के प्राधिकारी उक्त यान ट्रैलर के संचालन की आपात काल परिस्थितियों और सङ्क और सङ्क के ढांचें की दशा के कारगों से रोकने के हकदार होंगे।
- (8) गति सीमा 16 कि. मी. प्रति. घंटा होगी।
- (9) उक्त यान ट्रेलर के लिए नीचे दो गई मारणी के स्ताम 3, 4 और 5 में विनिर्दिश्ट वजन और विमाओं को बढ़ाया नहीं जाएगा,
- (10) उक्त यान/ट्रेलर राजमार्ग सड़क के सम्बद्ध सहायक क्षेत्रीय इंजीतियर को पर्याप्त अग्रिम/पूर्व सूचना के प्रशास
- (11) रेल के समतल पारण या ऊगरी/निवने पुल को पार करने से पहुते रेल प्रशासन से भ्रज्ञण से पूर्व भ्रनुका श्रिभिप्राप्त करनी होंगी।
- (12) किसी सड़क ढांचा/पुल/पुलिया/काजर्य पर चनो सन्तर पह सुनिहिया करना होगा कि उक्त यान/ट्रेलर रिंगी गति से कोई समाधत कारित किए बिना चलेगा और उसे ब्रेक नहीं लगाए जाएंगे और यह उस समय चलेगा जब उस ढांचे पर अन्य कोई वाहन न हो।

[सं. भार. टी. 11011/25/89—एम बी एल.] जी. के. पिल्ले, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF SURFACE TRANSPORT

(Transport Wing)

ORDER

New Delhi, the 16th May, 1991

S.O. 341 (E):—Whereas the Central Government of the opinion that heavier weight that this maximum safe laden weight and the maximum safe axle weight of each axle of the vehicle as specified in this Ministry's notification No. S. O. 416(E), dated 8-6-1989 issued under sub-section (1) of section 58 of the Motor Vehicles Act, 1988 (59 of 1988) may be permitted for the vehicle of the type specified in column (1) of the table given below in the locality specified in column (2) of the said table:

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by the proviso to sub-section (3) of section 58 of the said Act, the Central Government hereby directs that the provisions of the said sub-section (3) shall apply to the said type of vehicle for a period of one year from the date of this order subject to the modifications/conditions specified hereunder below the said table :—

THE TABLE

Type of vehicle	Locality of operation (route)	Gross vehicle weight	Registered axle weight	Dimensions
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Heavy Duty Trailors with Draz Prime Mover registration No. TDF-5423 and chassis nos. of Trailors 15355 16183 16195 of Oil and Natural Gas Commission.	(i) Peddanayakan Kuppam, base camp to vadalur. Bhauvanagiri, and Sattapadi (drill-site) (ii) Base Camp to Kullan Chavadi, Chattram and Panruti. (iii) Base camp to Vadalur and Bhuvanagiri (drill-site)	50.900T	(i) Maximum single axle load 17.778 t (ii) Tandom axle load 35.556 t (iii) Front axle load 15.345 t. ((i) Overall length 17.830M7 (ii) Overall width 3.200 M (iii) Overall height 2.850 M (iv) Over Hangs: Front 2.000 M Rear 1.570 M

The above relaxation is subject to the following modifications/conditions:—

(1) Due care shall be taken to assess before hand such obstructions and hindrances as branches of trees and buildings that exist on or along the route and at the curves. All necessary remedial and precautionary measures shall be taken by the operator/driver before plying the vehicle on the route;

- (2) The Central Government shall not be responsible for any damage in transit to the above vehicle/trailors or to the things loaded;
- (3) The Oil and Natural Gas Commission, Madras-6 shall be responsible for any damage caused to the road maintained or supervised by the Central Government/National Highway Authority or its agency and to the road structures either directly or indirectly due to movement/plying of the said vehicle and the said Commission shall be liable to pay the amount as damages that may be assessed by the National Highway Authority;
- (4) The said vehicle shall move without creating any obstructions or hindrance to the normal flow of traffic on the road/route;
- (5) Necessary warning signals like red flags during day-time and red lights during night shall be used/displayed to indicate clearly and properly the extremities of the vehicle and trailors;
- (6) Necessary permission shall be obtained by the operator/driver from the local bodies or other Government departments for plying/running the said vehicle/trailors on their roads;
- (7) The authorities of the National Highway bridges, culverts or of other roads or of roads structures shall be entitled to stop the movement of the said vehicle/trailors due to exigencies/ situations and for reasons of road-condition and road-structures;
- (8) The speed-limit shall be 16 Km. per hour;
- (9) The weights and dimensions specified in columns No. 3, 4 and 5 in the Table given above shall not be increased in the said vehicle/trailors;
- (10) The said vehicle/trailors shall move only after sufficient advance/prior notice to the concerned Assistant/Divisional Engineer of the highway /road.
- (11) Separate prior permission from the Railway Administration shall be obtained before crossing any level-crossing or any over-bridge/under-bridge of the railway:
- (12) While moving on any road-structure/bridge/culvert/causeway, it shall be ensured that the said vehicle/trailors move at crawling speed without causing any impact and without applying brakes and while no other vehicle is on that structure.

[No. RT-11011/25/89-MVL] G.K. PILLAI, Jt. Secy.